



	<h2 style="color: red;">510D105M063AA3D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 510D105M063AA3D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  510D105M063AA3D.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	510D105M063AA3D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.256" Dia (6.50mm)
Serie	510D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.597" (15.16mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

510D105M063AA3D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 510D105M063AA3D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 510D105M063AA3D Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 510D105M063AA3D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>510CCBM256000AAGR Energy Micro (Silicon Labs) SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 2 (O)</p>	 <p>510D ANPEC ANPEC MSOP-8</p>	 <p>510D106M035AA5D Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>510D106M035AA3D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>510CCBM100000AAGR Energy Micro (Silicon Labs) SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 2 (O)</p>	 <p>510D106M035AA4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>510D106M035AA3D Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>510D106M035AA4D Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

510D105M063AA3D Vishay / Sprague	510D105M063AA3D Datenblatt	510D105M063AA3D-Datenblätter	510D105M063AA3D PDF	Vishay / Sprague 510D105M063AA3D
510D105M063AA3D Electronic	510D105M063AA3D-Komponenten	510D105M063AA3D-Verteiler	510D105M063AA3D-Bild	510D105M063AA3D-Teil
510D105M063AA3D Preis	510D105M063AA3D Hersteller	510D105M063AA3D Bild	510D105M063AA3D Aktie	510D105M063AA3D Inventar
510D105M063AA3D Neu	510D105M063AA3D Original	510D105M063AA3D garantiert	510D105M063AA3D RFQ	510D105M063AA3D Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited